受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20

职业卫生检测与评价报告网上公开表

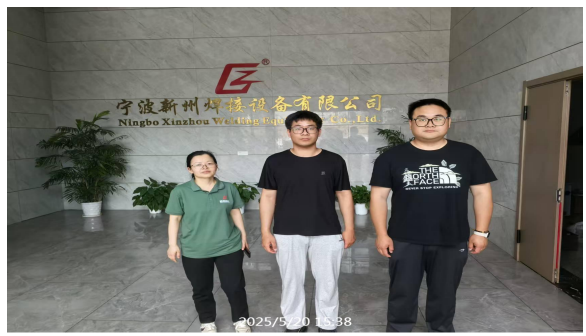
项目名称	宁波新州焊接设备有限公司工作		QYJC-JP202517	
	场所职业病危害因素检测报告	项目编号 评价类别	4	
用人单位名称	宁波新州焊接设备有限公司		 定期检测	
用人单位地址		VI VI 3034	X2791 [ELVI]	
	宁波市海曙区洞桥镇鱼山头工业 	联系人	袁小清	
	区桥前东 610 号			
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司			
项目编制人	郑璐	项目审核人	郭幸幸	
项目负责人	郑璐	项目签发人	滑晨	
现场调查人员	郑璐,王磊			
调查时间		用人单位陪同		
	2025-05-20	人	袁小清	
检查范围	新厂 1F 下料车间、新厂 1F 喷涂车间、新厂 1F 喷涂车间、油漆仓			
	库、危废仓库、新厂 1F 机加工车间、新厂 1F 焊接车间、新厂 1F			
	空压机区、新厂 2F 装配车间、老厂装配车间			
存在的职业病危害因素	乙苯,乙酸丁酯,乙酸乙酯,二氧化锡(按Sn计),二甲苯(全部异构体),			
	其他粉尘(总尘),噪声,氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮),滑石粉尘			
	(游离 Si02 含量<10%)(呼尘),滑石粉尘(游离 Si02 含量<10%)(总			
	尘),激光辐射,甲苯,电焊烟尘(总尘),紫外辐射,臭氧,锰及其无机			
	化合物(按 Mn02 计)			

受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20

采样、检测人 员	王磊,张星雨,郑璐		
采样、检测时 间	2025-05-20	用人单位陪同人	袁小清
	本次共检测化学有害因素定点 13 个点、个体 0 个,检测结果均符		
职业病危害因	合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 49		
素检测结果结	个点、个体 3 个, 其中有 3 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求,		
论	其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求; 新厂 1F 喷涂车		
	间抛丸区域、新厂 1F 下料车间激光切割区域噪声源偏高。		
报告时间	2025年05月30日		
评审专家	无	评审时间	无

受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。





受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20





受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20

